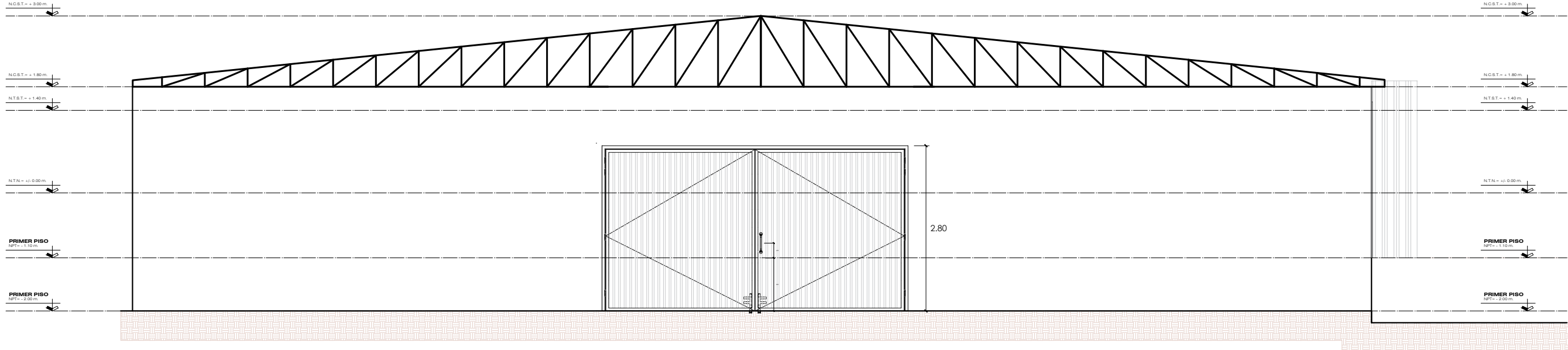


DISTRIBUCION PRIMER PISO
MODULO DE INVESTIGACION Escala 1 : 75



ELEVACION 01
Escala 1:100

CUADRO DE VANOS - PUERTAS DE CARPINTERIA METALICA									
CODIGO	CANT.	ALF.	ANCHO	ALTO	SEÑAL	HOUAS	GRU	DESCRIPCION	
PM-01	01	-	5.30	2.80	A	02	180°	Puerta Metálica de 02 hojas batientes elaboradas c/planchas acanalladas trapezoidales de 2 mm. de Acero LAF con marcos y bañidores de tubos metálicos cuadrados de perfil hueco de 2"x2"x2.00mm., inc. pintado.	
PM-02	03	-	2.00	2.40	B	01	0°	Puerta Metálica de 02 hojas batientes elaboradas c/planchas acanalladas trapezoidales de 2 mm. de Acero LAF con marcos y bañidores de tubos metálicos cuadrados de perfil hueco de 2"x2"x2.00mm., inc. pintado.	
PM-03	01	-	1.20	2.40	B	01	0°	Puerta Metálica de 02 hojas batientes elaboradas c/planchas acanalladas trapezoidales de 2 mm. de Acero LAF con marcos y bañidores de tubos metálicos cuadrados de perfil hueco de 2"x2"x2.00mm., inc. pintado.	
PM-04	01	-	2.40	2.40	C	02	90°	Puerta Metálica de 02 hojas batientes elaboradas c/planchas acanalladas trapezoidales de 2 mm. de Acero LAF con marcos y bañidores de tubos metálicos cuadrados de perfil hueco de 2"x2"x2.00mm., inc. pintado.	
PM-05	01	-	1.00	2.40	C	01	90°	Puerta Metálica de 02 hojas batientes elaboradas c/planchas acanalladas trapezoidales de 2 mm. de Acero LAF con marcos y bañidores de tubos metálicos cuadrados de perfil hueco de 2"x2"x2.00mm., inc. pintado.	

CUADRO DE VANOS - VENTANAS CON VIDRIO									
CODIGO	CANT.	ALF.	ANCHO	ALTO	SEÑAL	HOUAS	GRU	DESCRIPCION	
V-01	01	0.90	1.30	1.50	D	02	-	Ventana Tipo Sistema con Vidrio Incoloro Templado de 6mm, 02 hojas (01 fija y 01 móvil) con marcos y perfiles de aluminio acabado mate, cerraduras y accesorios.	
V-02	01	0.90	1.50	1.50	D	02	-	Ventana Tipo Sistema con Vidrio Incoloro Templado de 6mm, 02 hojas (01 fija y 01 móvil) con marcos y perfiles de aluminio acabado mate, cerraduras y accesorios.	

CUADRO DE VANOS - PUERTAS DE CARPINTERIA DE MADERA									
CODIGO	CANT.	ALF.	ANCHO	ALTO	SEÑAL	HOUAS	GRU	DESCRIPCION	
P-01	06	-	1.00	2.40	C	01	90°	Puerta Contrapicada con planchas de Triplay de 6mm en ambos lados, bañidores interiores de madera Cedro refinado con poliuretano expandido interno de 1.12". Marco de madera Cedro, incluye montante con marco de madera cedro y vidrio templado incoloro de 6 mm. Incluye pintado con Laca Pinostina y diámetro tipo Thiner color Gris claro.	
P-02	01	-	0.80	2.40	C	01	90°	Puerta Contrapicada con planchas de Triplay de 6mm en ambos lados, bañidores interiores de madera Cedro refinado con poliuretano expandido interno de 1.12". Marco de madera Cedro, incluye montante con marco de madera cedro y vidrio templado incoloro de 6 mm. Incluye pintado con Laca Pinostina y diámetro tipo Thiner color Gris claro.	

PROYECTO: CONSTRUCCIÓN DE MODULOS DE INVESTIGACIÓN Y ADMINISTRATIVO PARA EL PROYECTO INVESTIGACIÓN Y DESARROLLO DE LAS TECNOLOGÍAS DE CULTIVO DE PECES MANIZO DE IMPERFORACIÓN ECONÓMICA, CORONA Y SARGO EN LA REGIÓN DE TACHA	FECHA:	OCTUBRE 2021
	FECHA:	INDICADA
	UBICACIÓN:	VIA VILA SIN
	PLANO:	DISTRIBUCIÓN - MOD. INVESTIGACION
RESPONSABLE DE PROYECTO:	ARQ. ANA MARTINEZ VALDIVIA	AR - 02